

## REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **18/09/2015** Hora: **06:00**

### 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		79.70	46.88	322,885.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,877		
(MMPC std)*		314		

### 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		46.88	21.65
Cámara de Válvulas XV 10003		45.42	19.40
Cámara de Válvulas XV 10008		43.59	21.74
Trampa de Recepción [1]		43.20	23.09

[1] Temperatura máxima del día anterior.

### 3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.33	18.38	20,235
ERP Maquinarias (19/10)		18.38	8.49	
ERP Maquinarias (19/5)		18.38	3.75	
ERP El Agustino (50/10)		43.89	9.00	4,674
ERP Carretera Central (50/10)		44.57	8.44	
ERP Gambetta (50/10)		43.17	9.18	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.18	4.18	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.75	3.02	
ERP Fungal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.38	3.84	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.49	4.09	
ERP Surco (50/5)		45.41	4.02	
ERP Surco (50/10)		45.13	8.99	
ERP R. Prialé (50/10)		43.90	9.21	
ERP Pachacútec (50/10)		45.73	9.09	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.25	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.00	4.01	
ERP La Victoria (50/19)		44.94	18.04	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10 [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la ERP. [3] Presión Entrada: Salida ERP El Agustino 50/10.

### 4. ESTACION DE REGULACION Y MEDICION: ETEVENSA Y EDEGEL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
<b>ERM Etevensa</b>		41.50	27.43	86,545
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,040		
(MMPC std)*		72		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	CD (mbar)	
		-1.18	140.32	
<b>ERM Edegel</b>		43.64	29.63	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	B (mbar)	
		0.14	0.55	
<b>ERM Edegel 2</b>		43.70	24.61	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	B (mbar)	
		1.45	-0.20	

### 5. EVENTOS OPERATIVOS

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

**Elaborado por:**

Nombre **M.Salcedo**

Toda impresión o copia de este documento que este fuera del entorno de la carpeta M/Documentos Normativos no garantiza que sea el VIGENTE.

F-OPe-007\_V4

Fecha de Vigencia: 06/10/2014

Página 1 de 1